

T-2901100

組立・施工・取扱説明書

お客様保管用

De-post (ディーポスト) シリーズ 壁付式、埋込式 共 通 電照タイプ接続機

このたびは、当社商品をご採用いただきまして、誠にありがとうございます。この商品を安全に正しく施工していただくため、この「組立・施工・取扱説明書」をよくお読みのうえ、正しく作業を行ってください。

安全のために必ずお守りください

ここに示した注意事項は安全に関する最も重要な内容です。人身事故や財産への損害を未然に防止するため、お守りいただく内容を説明しています。内容をよく理解して本文をお読みください。また、本説明書および当社カタログに記載されている内容に反する施工やご使用をされた場合、保証対象外となります。

安全記号



警告

●取り扱いを誤った場合、使用者が死亡もしくは重傷を負う可能性がある危険度が「高い」内容を示しています。



注 意

●取り扱いを誤った場合、使用者が中、軽傷を負う可能性がある内容、または物的損害の可能性があり危険度が「中、軽い」内容を示しています。

組立・施工上のご注意



- ●布や紙等、燃えやすいものをかぶせないでください。
- ●金属やゴミを差し込まないでください。(器具のすき間やソケット部へ、ヘアピンや針金、可燃物等を差し込まないでください)
- ●電源コードが傷んだ状態では使用しないでください。
- ●異常時は電源スイッチを切ってください。(煙がでたり、異臭がしたら、すぐスイッチを切ってください)
- ●お客様自身で分解、改造は絶対にしないでください。
- ●この商品は電気製品であり永久には使用できません。この商品を施工する場合はメンテナンスを考慮した施工を行ってください。
- ●高温(40℃以上)になる場所で使わないでください。
- ●強い振動、衝撃のある場所で使わないでください。
- ●100Vタイプについてはお客様自身で電気工事はしないでください。有資格者に取り付けをご依頼ください。



●引火する危険のある場所で使わないでください。

●コードを無理に引っ張らないでください。

- ●運動具やお子様の遊具等、目的以外の使用は絶対にしないでください。
- ●無理な荷重をかけないでください。
- ●取扱説明書に記入している施工方法以外での施工をしないでください。
- ●100Vタイプについては交流100Vを使います。交流100V以外は使わないでください。
- ●ローボルトタイプについては専用 DCトランス以外の電源は使用しないでください。
- ●長期間使わないときは電源を切ってください。
- ●商品が破損した場合は、すぐに施工店にご連絡ください。破損したままで使用していると事故の原因となります。

■ 施工イメージ (ローボルトの場合) タイマー連動スイッチ付 専用DCトランス (別売) トランス・ジャンクション ボックス 間コード ジャンクション ボックス (別売) モジュール (別売) AC100Vコンセントまたは タイマー連動スイッチ付コンセントへ



接続方法

電照タイプの接続について

❶ 現場に合わせて点灯確認を行います

はじめに施工する場所へ実際に配置して、点灯するか確認をしてく ださい。(ローボルトタイプの場合は、専用DCトランスからの連結 総距離が長い場合は、電圧降下により点灯しない場合があります)

施工イメージに従って接続確認を行います。

この状態で必ずライトの点灯の確認を行ってください。 (100Vタイプについても、必ず設置前に点灯確認を 行ってください)

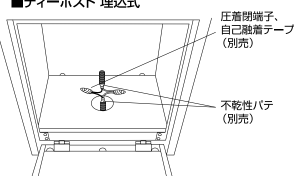
100Vタイプの施工は、必ず有資格者が 工事を行ってください。

2 商品を接続します

ローボルトタイプの接続方法

- 1. ジャンクションボックス (別売) からのコード、商品のコー ドの2本のコードをそれぞれコード先端部をむき、銅線を 露出させます。
- 2. 銅線を露出させた2本のコードを+(白)、-(黒)同士で 圧着閉端子(別売)の中に入れ圧着ペンチ(市販品)等を 使って接続します。圧着後、コードが抜けないことを確認 します。
- 3. 圧着閉端子(別売)とコードのすき間に目地用コーキング 材(別売)を充填します。その後、自己融着テープ(別売)を 引き伸ばしながら巻くことでさらに防水機能が高まります。 ※専用DCトランス側のコードとライト側コードのジャンク ションボックス内での接続方法は、ジャンクションボック ス取扱説明書をご確認ください。
- 4. 埋込式は、接続後に底フタを中に入れて完成です。

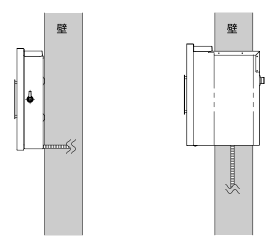
■ディーポスト 埋込式

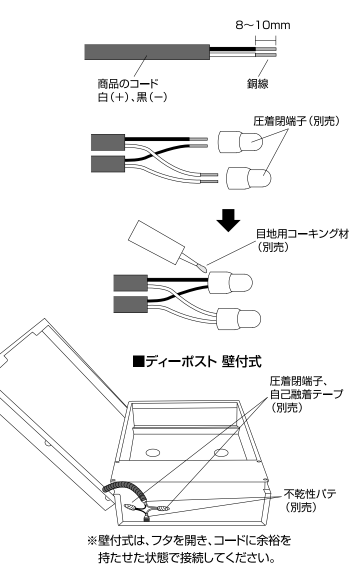


ローボルトタイプ 300mm コード長 100Vタイプ 2m

■ディーポスト 壁付式

■ディーポスト 埋込式







100Vタイプの接続方法

商品からの電線を電線保護管 (φ16PF管:別売) に通し、配線します。接続は雨水がかからないように防水用プルボックス (市販品) 内部などで行います。接続後、必ず同梱の自己融着テープを圧着部分に引き伸ばしながら巻き、その上からビニールテープ (市販品) 等を巻いてください。

▲ ご注意 100Vタイプの施工は、必ず有資格者が 工事を行ってください。



	タイプ	材質	コード長	入力電圧	消費電力	外形寸法 (mm)	重量 (kg)
壁付式	100V	ステンレス (ヘアライン)	2m	AC100V	約0.33W	約幅318×奥行き100×高さ390	約3.4
	ローボルト		300mm	DC12V	約0.48W		
埋込式	100V	ステンレス (ヘアライン)	2m	AC100V	約0.33W	· 約幅318×奥行き280×高さ390	約6
	ローボルト		300mm	DC12V	約0.48W		

- ◆部品の形状、仕様等が、出荷時期によって予告なく若干変更される場合があります。ご了承ください。
- ◆ご不要になった商品は、地域の条例等に従って正しく処分してください。

商品保証について

本書は、当社の商品に関し、ここに記載の保証期間、保証内容の範囲において無償修理を行うことをお約束するものです。保証期間中に故障、破損などの不具合(以下「不具合」といいます)が発生した場合には、当社お取り扱いの施工店、販売店または最寄りの当社支店、営業所にお問い合わせください。

ディーポスト (ネームプレート電照タイプ)

保証書

■保証期間				■品番
			より1年間有効	
■ご住所(〒)			■お名前
■TEL.	()		■販売店名

《保証規定》

I 保証の範囲

- 1.取扱説明書に記載された正常な状態で、保証期間中に万一故障を起こした場合、無償にて修理、 もしくは交換をいたします。
- 2.この保証は前面に記載された商品について、日本国内に限り通用いたします。

Ⅱ 保証の条件

次に該当する場合は、保証期間(お買い上げ日より 1年間)であっても実費にて修理を申し受けること があります。

- 1 取扱説明書とは異なった施工、取り扱い、不当な修理、改造を受けた商品の故障。お客様もしくは第三者の故意、不注意による損傷に起因する故障。
- 2.不可抗力(台風等天災、地変、地盤沈下、火災、爆 発、落雷、異常電圧など)による破損。
- 3本来の使用目的以外の用途に使用されたもの。4基礎工事および電気工事などの一次工事に起因するもの。
- 5.施工上の不備に起因する故障や不具合。 6.日本国内以外での使用による故障や不具合。 7.1~6に該当する故障や不具合における施工費用。 8.お買い上げ日、販売店名の記入、押印のない場合。また本書の提示がない場合。

◆お読みになった後はいつでも見られるところに必ず保管してください。

MADE IN JAPAN

株式会社タカショー

本社 〒642-0017 和歌山県海南市南赤坂20-1 TEL. 073-482-4128(代) FAX. 073-486-2560(代)

お客様サービスセンター

通話褶無褶 0120-51-4128

受付時間/月~金 AM9:00~PM5:00 (土、日、祭日、GW、夏期・冬期休暇を除く) 商品についての技術的なお問い合わせ専用ダイヤルタカショーデジテック テクニカルサポートデスク TEL. 073-482-2424(代) 受付時間/月〜金 AM9:00〜PM5:00 (土、日、祭日、GW、夏期・冬期休暇を除く)